

UNE GUTTIFERE NOUVELLE D'INDOCHINE

par F. GAGNEPAIN.

Garcinia Poilanei Gagnep., n. sp.

Arbor 8 m. circiter alta, trunco 7 cm. diam. Ramuli virgati, floriferi 2 mm. crassi, tetragoni vel complanati. Folia pallida (in sicco) glaucescentia, ovata subrhombea, basi cuneata secus petiolum decurrentia, apice minute acuminata, sat firma, 8-11 cm. longa, 5-5,5 cm. lata ; nervi secundarii 6-7 utrinque cum intermediis nonnullis brevioribus ; venulae subinconspicuae ; petiolus 1,5 cm. et ultra longus. Inflorescentia ♂ axillaris, 1-flora, flore sessili, ad pulvillum inserto, 13 mm. diam., luteo. Sepala 4, ochreate, orbicularia, intima 2 majora, petala aequantia. Petala 4, sulphurea, obovata, late breviterque unguiculata, unque crasso, 4,5 mm. longa, cucullata. Stamina rosea, ad receptaculum subsessilem, quadratum inserta ; antheris 15-18, orbicularibus, peltatis, subsessilibus, circumdehiscentibus, rima infra marginem aperta, 1 mm. circiter latis. Pistillodium nullum. — Fl. ♀ ignoti.

Annam : massif de Braïan, près Djiring, n° 23.905 (*Poilane*).

Cette espèce appartient à la section *Hebradendron* et doit être placée auprès des *G. elliptica* Wall. Pierre et *G. oligantha* Merrill. De la première espèce, elle se distingue : 1° par des feuilles non acuminées ; 2° par les nervures secondaires au nombre de 6 paires environ ; 3° par les sépales extérieurs de 3 mm., les intérieurs longs de 4-5 mm., tous épais, coriaces, non scarieux, ni denticulés ; 4° par le groupe des étamines formant un carré au centre de la fleur.

De la seconde, elle se distingue par ses feuilles beaucoup plus larges, 3,5-5,5 cm. au lieu de 1,5-3,5 cm., ses ramules 2 fois plus épais ; les sépales de ses fleurs ♂ beaucoup plus inégaux et ses étamines plus nombreuses.